



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 272

7 Ιουλίου 2009

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Ακρωτήρι Παππά», νήσου Ίου.....	1
Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Χαμουχάδες-Ακρωτήρι Αχλάδα», νήσου Ίου.....	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 17635/11060 Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Ακρωτήρι Παππά», νήσου Ίου.	(1)
---	-----

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».
2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».
3. Τις διατάξεις του ν. 3200/1955 «περί διοικητική αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.
4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερικών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περιφερ. Δ/ντή.
5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.
6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/σης Δι-

οίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 1666/Δ10Ε89/13.1.2009 (ΦΕΚ 40/τ.Β'/16.1.2009), κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες αφορούν αρμοδιότητες που περιέχονται κατά των ανωτέρω, στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.

8. Τον ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α διατάξεις (ΦΕΚ 15/Α/28.1.2004).

9. Τη με αριθμό 1030067/296/Α006/7.4.2004, εγκύκλιο, της Δ/σης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

10. Την από 7.5.2008 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Ακρωτήρι Παππά», νήσου Ίου και το από Φεβρουάριο του 2008 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:1000, το οποίο συντάχθηκε από τον Παναγιώτη Στάθη, Τοπογράφο Μηχανικό, σε μία πινακίδα, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 7.5.2008 από τη Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων, την ίδια ημερομηνία.

11. Το με αριθμό 544.5/269/09/6.5.2009 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 7.5.2008 έκθεσή της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τη χάραξη των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Ακρωτήρι Παππά», νήσου Ίου, καθώς επίσης και το από Φεβρουάριο του 2008 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:1000, το οποίο συντάχθηκε από τον Παναγιώτη Στάθη, Τοπογράφο Μηχανικό, σε μία πινακίδα, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 7.5.2008, από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίσθηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 1=Α1, Α2, Α3, Α82, Α83, Α1= Α84.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1=Α1', Α2', Α3', Α80', Α81', Α1'=Α82'.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν. 2971/2001.

Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα (ξερολιθιές), που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 19 Ιουνίου 2009

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ (Άρθρο 3 ν. 2971 ΦΕΚ 285Α'/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «ΑΚΡΩΤΗΡΙΟ ΠΑΠΑ» της νήσου Ίου του Νομού Κυκλάδων.

Στην Ίο, σήμερα 7.5.2008, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΙΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,
2. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως μέλος,
3. ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ, λιμενάρχης Ίου, ως μέλος, Γραμματέας της Επιτροπής είναι η Αγγελική Ψιλλοπούλου, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Ν. Κυκλάδων.

Τα μέλη της Επιτροπής:

4. Ο Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και
5. Ο Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την με αριθμ. οικ. 1138/5.5.2008 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν αποτελώντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του ν. 2971 (ΦΕΚ 285Α'/19.12.2001), σε συνδυασμό με την 6806/2007 απόφαση του Γεν. Γραμματέα Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου, μεταβίκαμε επιτόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και

Λαβόντες υπ' όψη

1. Την από Μάρτιο 2008 αίτηση καθορισμού του Παναγιώτη Στάθη, των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.
2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, το οποίο συντάχθηκε τον Φεβρουάριο του 2008, από τον Παναγιώτη Στάθη, Τοπογράφο Μηχανικό σε μία πινακίδα σε κλίμακα 1:1000, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 7.5.2008 από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την, Γεωργία Γιαντσελίδου Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων.
3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει και τον ν. 1337/83 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.
4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς καθώς και τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του νόμου 2971/2001 και ειδικότερα:

α. Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η γεωμορφολογία της παράκτιας ζώνης συνίσταται από έδαφος βραχώδες με απότομα πρηνή με μεταβαλλόμενα ύψη στέψης από 7-29 μ.

2) Της ακτής συνεχονται εκτάσεις λοφώδεις με τυπική κυκλαδική βλάστηση (πουρνάρια κλπ), εκτός σχεδίου και αδόμητη.

3) Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη χαμηλή φυσική βλάστηση (φρύγανα).

4) Η ακτογραμμή προσβάλλεται εντονότερα από Β, Ν, ΒΑ, Α, ΝΑ, ανέμους έως και ισχυρούς.

5) Η μορφολογία του πυθμένα συνίσταται από βραχώδες βυθό με απότομα βάθη κοντά στην ακτή. Λαμβάνοντας υπόψη ότι σε περιοχές ακτών με μεγάλες κλίσεις βυθού και αντίστοιχα μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή όπου ο κυματισμός καλύπτει κατά κανόνα μεγάλο εύρος ακτής, προκειμένου να εκτονωθεί. Επίσης το ότι η ύπαρξη βραχώδους πυθμένα με έντονο ανάγλυφο επιδρά στη χάραξη της γραμμής του αιγιαλού, δεδομένου ότι τέτοιου είδους σχηματισμοί επιδρούν στη διαφοροποίηση του κυματικού πεδίου από θέση σε θέση εντός της παράκτιας ζώνης.

6) Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτής με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους και ότι το μεγάλο ανάπτυγμα θαλάσσιας έκτασης συμβάλλει στη δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές (όρμους και κόλπους) που έχουν την ίδια ένταση ανέμου.

7) Τη μη ύπαρξη τεχνικών έργων που να υφίστανται νόμιμα.

8) Δεν εντοπίστηκαν στη παράκτια περιοχή άλλοι φυσικοί πόροι.

9) Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη, εκτός του ότι το νησί της Ίου έχει χαρακτηριστεί ως περιοχή ιδιαίτερου φυσικού κάλους (ΦΕΚ 763/Δ/10.8.1977).

10) Δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα δημόσια κτήματα στην περιοχή.

11) Δεν υφίσταται Κτηματολόγιο.

12) Τη μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών.

13) Στη ζώνη του αιγιαλού και παραλίας υπάρχουν ξερολιθιές, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 1=Α1, Α2, Α3,, Α82, Α83, Α1=Α84

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1=Α1', Α2', Α3',, Α80', Α81', Α1'=Α82'.

2. Η ζώνη της παραλίας έχει πλάτος δέκα (10) μέτρα γιατί διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. του ν. 2971/2001.

3. Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

4. Δεν εξαιρούνται τα κτίσματα (ξερολιθιές) που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

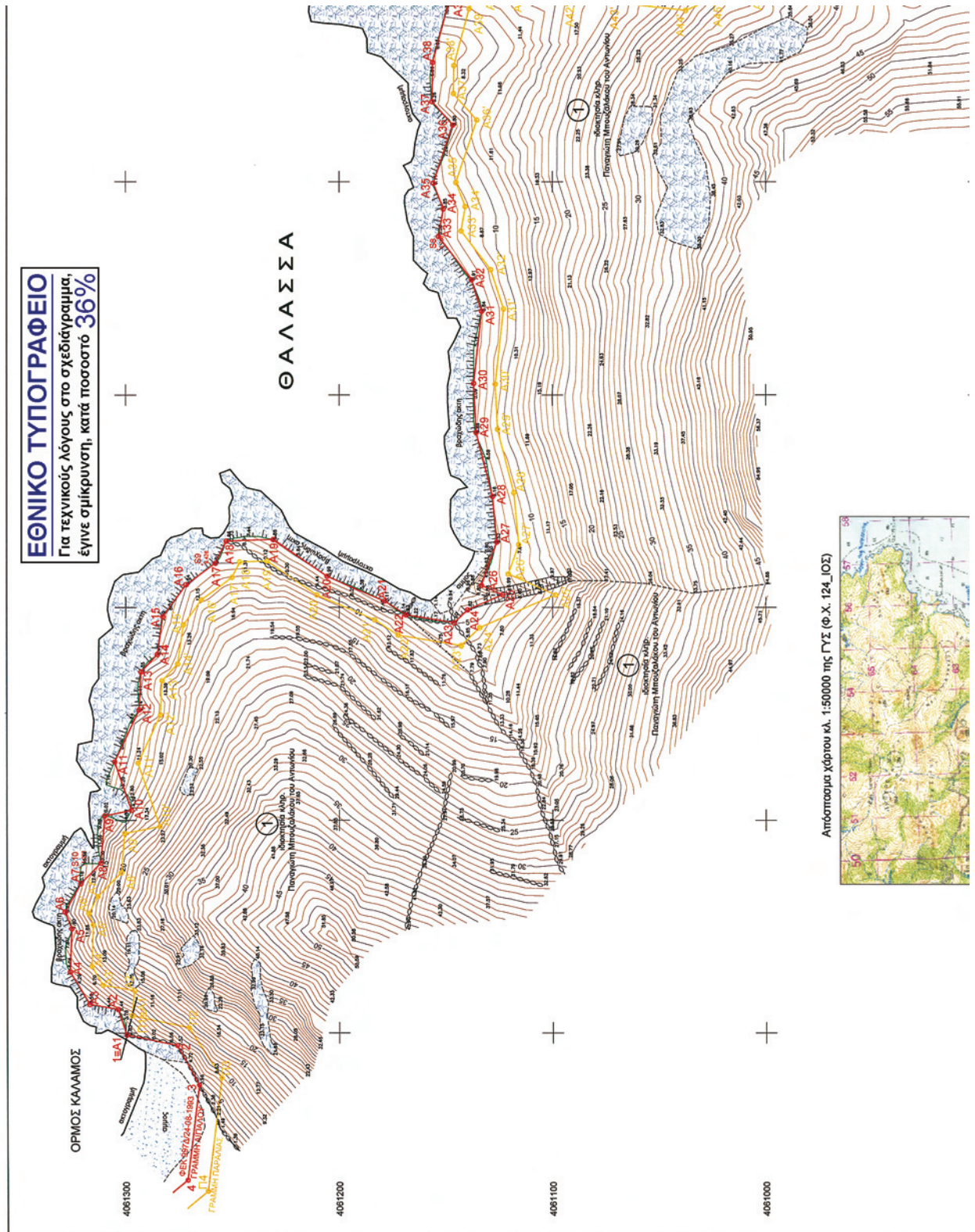
Η Επιτροπή

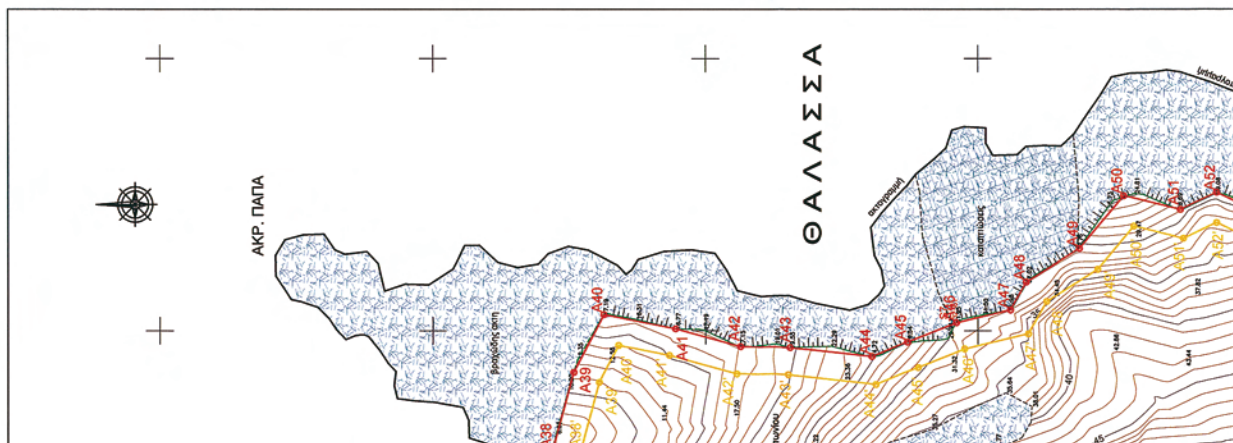
Η Πρόεδρος

ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΙΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

Τα Μέλη

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ



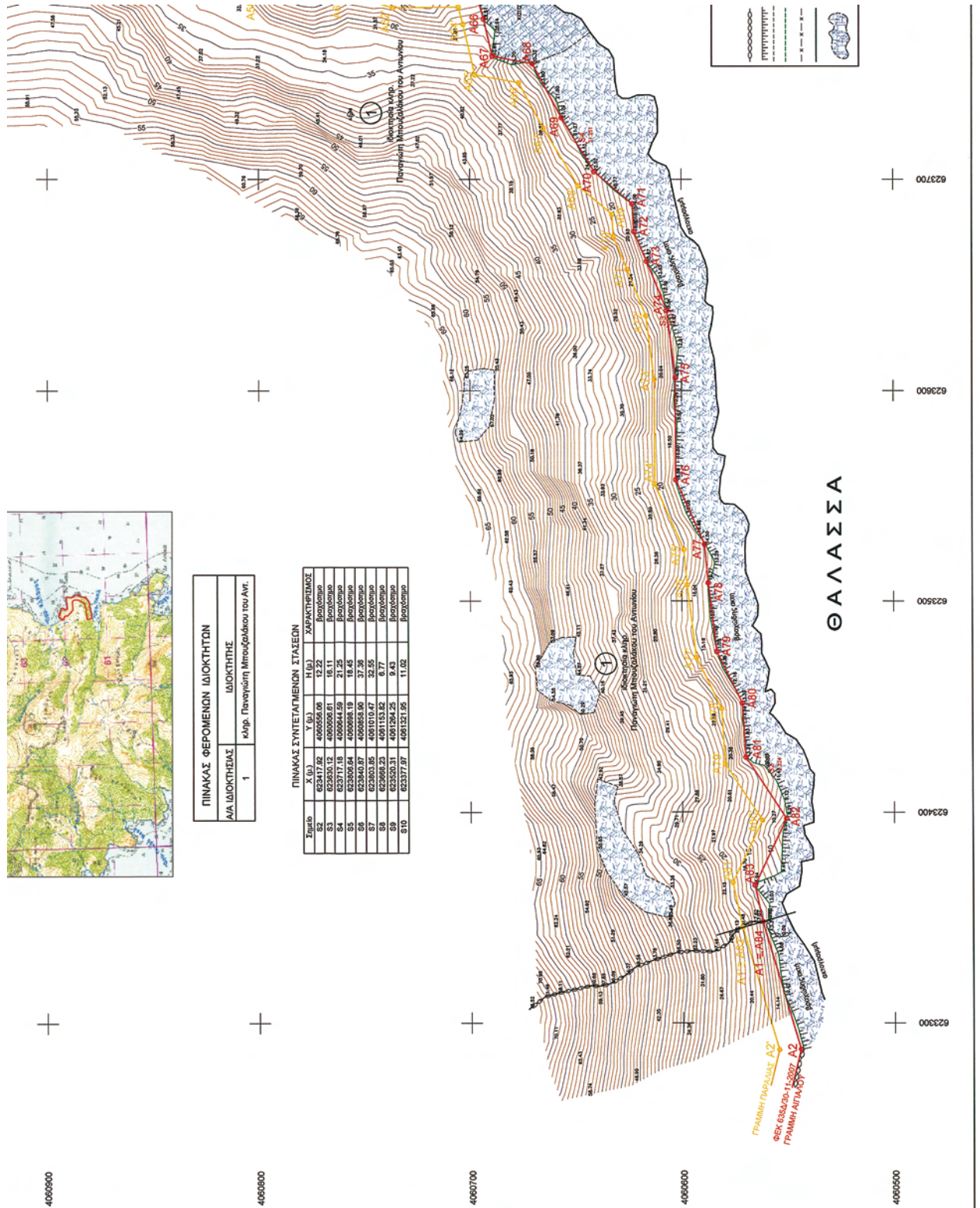


ΣΥΝ/ΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

Empire	X	Y
A1A1	623204.84	6231208.19
A2	623310.88	6231107.14
A3	623313.14	6231117.14
A4	623320.70	6231126.35
A5	623348.07	6231128.65
A6	623358.91	6231131.70
A7	623376.18	6231131.70
A8	623376.18	6231131.70
A9	623376.18	6231131.70
A10	623402.11	6231137.26
A11	623427.48	6231150.25
A12	623441.95	6231150.25
A13	623468.82	6231172.98
A14	623468.82	6231172.98
A15	623468.82	6231172.98
A16	623510.70	6231271.96
A17	623520.82	6231258.20
A18	623521.26	6231252.02
A19	623521.26	6231250.97
A20	623521.48	6231255.77
A21	623546.86	6231265.77
A22	623546.86	6231265.77
A23	623546.86	6231265.77
A24	623546.86	6231265.77
A25	623468.78	6231138.78

ΣΥΝ/ΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Ensemble	X	Y	Ensemble	X	Y
A1	623307.96	4091297.28	A17	623397.08	4091284.19
A2	623310.81	4091298.11	A18	623448.92	4091293.94
A3	623322.38	4091310.81	A19	623465.70	4091293.94
A4	623330.30	4091316.25	A20	623471.31	4091293.94
A5	623350.78	4091315.54	A21	623503.71	4091294.75
A6	623358.23	4091317.33	A22	623514.20	4091250.92
A7	623362.93	4091317.33	A23	623521.90	4091250.92
A8	623371.44	4091317.33	A24	623531.90	4091250.92
A9	623373.44	4091317.33	A25	623545.86	4091182.48
A10	623383.78	4091320.96	A26	623548.96	4091182.48
A11	623387.08	4091320.96	A27	623562.81	4091142.81
A12	623448.92	4091293.94	A28	623640.38	4091142.81
A13	623465.70	4091293.94	A29	623650.90	4091142.81
A14	623471.31	4091293.94	A30	623655.90	4091142.81
A15	623503.71	4091294.75	A31	623658.90	4091142.81
A16	623514.20	4091250.92	A32	623658.90	4091142.81
A17	623521.90	4091250.92	A33	623658.90	4091142.81
A18	623531.90	4091250.92	A34	623658.90	4091142.81
A19	623545.86	4091182.48	A35	623658.90	4091142.81
A20	623548.96	4091182.48	A36	623658.90	4091142.81
A21	623562.81	4091142.81	A37	623658.90	4091142.81
A22	623640.38	4091142.81	A38	623658.90	4091142.81
A23	623650.90	4091142.81	A39	623658.90	4091142.81
A24	623655.90	4091142.81	A40	623658.90	4091142.81
A25	623658.90	4091142.81	A41	623658.90	4091142.81
A26	623658.90	4091142.81	A42	623658.90	4091142.81
A27	623658.90	4091142.81	A43	623658.90	4091142.81
A28	623658.90	4091142.81	A44	623658.90	4091142.81
A29	623658.90	4091142.81	A45	623658.90	4091142.81
A30	623658.90	4091142.81	A46	623658.90	4091142.81
A31	623658.90	4091142.81	A47	623658.90	4091142.81
A32	623658.90	4091142.81	A48	623658.90	4091142.81
A33	623658.90	4091142.81	A49	623658.90	4091142.81
A34	623658.90	4091142.81	A50	623658.90	4091142.81
A35	623658.90	4091142.81	A51	623658.90	4091142.81
A36	623658.90	4091142.81	A52	623658.90	4091142.81
A37	623658.90	4091142.81	A53	623658.90	4091142.81
A38	623658.90	4091142.81	A54	623658.90	4091142.81
A39	623658.90	4091142.81	A55	623658.90	4091142.81
A40	623658.90	4091142.81	A56	623658.90	4091142.81
A41	623658.90	4091142.81	A57	623658.90	4091142.81
A42	623658.90	4091142.81	A58	623658.90	4091142.81
A43	623658.90	4091142.81	A59	623658.90	4091142.81
A44	623658.90	4091142.81	A60	623658.90	4091142.81
A45	623658.90	4091142.81	A61	623658.90	4091142.81
A46	623658.90	4091142.81	A62	623658.90	4091142.81
A47	623658.90	4091142.81	A63	623658.90	4091142.81
A48	623658.90	4091142.81	A64	623658.90	4091142.81
A49	623658.90	4091142.81	A65	623658.90	4091142.81
A50	623658.90	4091142.81	A66	623658.90	4091142.81
A51	623658.90	4091142.81	A67	623658.90	4091142.81
A52	623658.90	4091142.81	A68	623658.90	4091142

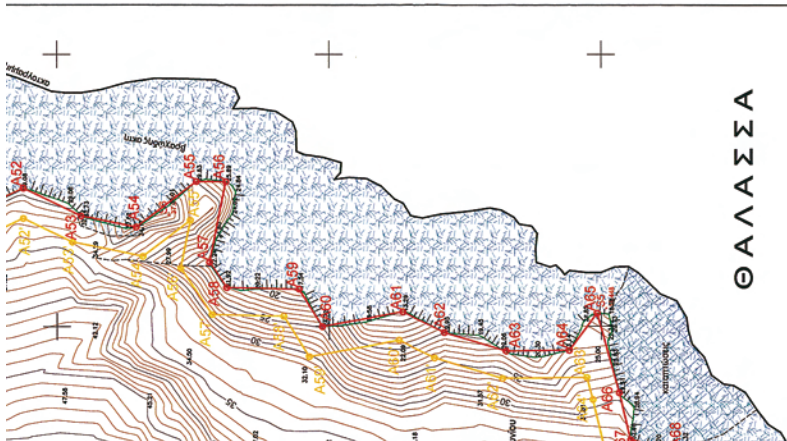


ΠΝΣ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ
A27	623462.03	4091142.81	4090703.15
A28	623462.03	4091142.81	4090703.15
A29	623462.03	4091142.81	4090703.15
A30	623462.03	4091142.81	4090703.15
A31	623462.03	4091142.81	4090703.15
A32	623462.03	4091142.81	4090703.15
A33	623462.03	4091142.81	4090703.15
A34	623462.03	4091142.81	4090703.15
A35	623462.03	4091142.81	4090703.15
A36	623462.03	4091142.81	4090703.15
A37	623462.03	4091142.81	4090703.15
A38	623462.03	4091142.81	4090703.15
A39	623462.03	4091142.81	4090703.15
A40	623462.03	4091142.81	4090703.15
A41	623462.03	4091142.81	4090703.15
A42	623462.03	4091142.81	4090703.15

ΠΝΣ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ
A27	623462.03	4091142.81	4090703.15
A28	623462.03	4091142.81	4090703.15
A29	623462.03	4091142.81	4090703.15
A30	623462.03	4091142.81	4090703.15
A31	623462.03	4091142.81	4090703.15
A32	623462.03	4091142.81	4090703.15
A33	623462.03	4091142.81	4090703.15
A34	623462.03	4091142.81	4090703.15
A35	623462.03	4091142.81	4090703.15
A36	623462.03	4091142.81	4090703.15
A37	623462.03	4091142.81	4090703.15
A38	623462.03	4091142.81	4090703.15
A39	623462.03	4091142.81	4090703.15
A40	623462.03	4091142.81	4090703.15
A41	623462.03	4091142.81	4090703.15
A42	623462.03	4091142.81	4090703.15

Παρατήρηση

Η εφαρμογή των γραμμών αγκυρώσεων και παραλλήλων του ΦΕΚ 987/24-08-1993, έγινε με τη μέθοδο της επίθεσης διαγραμμάτων. Η εφαρμογή των γραμμών αγκυρώσεων και παραλλήλων του ΦΕΚ 935/30-11-2007, έγινε με χρήση των συντεταγμένων στο φθαρτικό δίκτυο ΕΓΣΑ87, που αναφέρονται στο ΦΕΚ.



ΘΑΛΑΣΣΑ

Υπόμνημα Συμβόλων	Υπόμνημα Συμβόλων
Επικονίαση	Βράχια - βραχώδης ακτή
Γραμμές	Ισομείς
Όριο βλάστησης	Καλλιέργειες
Περίοδος αποστράγγισης	Πολυγωνομετρικό σημείο
Καταμύησης	Υψομετρικό σημείο



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
ΘΕΣΗ : " ΑΚΡΟΤΗΡΙΟ ΠΑΠΑ " Ν. ΙΟΥ ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ	
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ : κ.ληρ. Παναγιώτη Μπουζαλάκου του Αντ. ΤΡΙΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Κρατικό Δίκτυο Γ.Υ.Σ. Σύστημα ΕΓΣΑ 87 Φ.Χ. 1:50.000 Ιος (124)	
ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση στάθμη θάλασσας με εξάρτηση από το Ισοδότηση ισοϋψών : 1 μ.	
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000	Ημερίνα αποτύπωσης : ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2008
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Επί τόπου για την αρίθμηση αποτύπωσης 07-05-2008	Η Προϊσταμένη Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων 07-05-2008
ΒΑΣΙΚΗ ΙΣΟΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ
ΤΟΠΟΓΡ. ΜΗΧ. Κ.Υ.Ν.Κ.	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
	Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	
1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 07-05-2008 έκδοσης της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγαίου.	
2. Κόκκινη γραμμή : Α1, Α2, Α3, Α84 οριογραμμική αιγαίου Κίτρινη γραμμή : Α1, Α2, Α3, Α84 οριογραμμική παραλλήλων	
3. Οι κορυφές των ορεινών όγκων του αιγαίου και της παραλλήλων ορίζονται με συντεταγμένες του Κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου ως ο συνήθως πίνακας.	
4. Η οριογραμμή της παραλλήλων χαράσσεται σε σταθερή απόσταση 10,00 μ. από την οριογραμμική του αιγαίου.	
ΙΟΣ 07-05-2008	Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ
Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ
ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ	α. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΗΡΤΙΔΟΥ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ	ΤΟΠΟΓΡ. ΜΗΧ. Κ.Υ.Ν.Κ.
Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων	
β. ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ	ΛΑΧΗΣ ΙΟΥ



Αριθμ. 17639/11064

(2)

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση
«Χαμουχάδες-Ακρωτήρι Αχλάδα», νήσου Ίου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α΄/19.12.2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του 3200/1955 «περί διοικητική αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 71/1984, π.δ. 347/1986, ν. 2026/1992 και π.δ. 97/1993.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/σης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 166/Δ10Ε89/13.1.2009 (ΦΕΚ 40/τ.Β΄/16.1.2009), κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες αφορούν αρμοδιότητες που περιέχονται κατά των ανωτέρω, στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.

8. Τον ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α διατάξεις (ΦΕΚ 15/Α/28.1.2004).

9. Τη με αριθμό 1030067/296/Α006/7.4.2004, εγκύκλιο, της Δ/σης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών

10. Την από 10.7.2008 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Χαμουχάδες-Ακρωτήρι Αχλάδα», νήσου Ίου και το από Ιούνιο του 2008 τοπογραφικό υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:1000, το οποίο συντάχθηκε από τον Παναγιώτη Στάθη, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, σε μία πινακίδα, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 10.7.2008 από τη Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων, την ίδια ημερομηνία.

11. Το με αριθμό 544.5/272/09/6.5.2009 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 10.7.2008 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τη χάραξη των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Χαμουχάδες-Ακρωτήρι Αχλάδα», νήσου Ίου, καθώς επίσης και το από Ιούνιο του 2008 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:1000, το οποίο συντάχθηκε από τον Παναγιώτη Στάθη, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, σε μία πινακίδα, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 10.7.2008, από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίστηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 43=A1, A2, A3, A34, A35, A36=89.

Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 43', A1', A2', A3', A34', A35', A36', 88'.

Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του ν. 2971/2001.

Δεν υπάρχουν κτίσματα στη ζώνη παραλίας.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 18 Ιουνίου 2009

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ
(Άρθρο 3 ν. 2971 ΦΕΚ 285Α΄/19.12.2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «ΧΑΜΟΥΧΑΔΕΣ- ΑΚΡ. ΑΧΛΑΔΑ», νήσου Ίου του Νομού Κυκλάδων.

Στην Ίο, σήμερα 10.7.2008, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΙΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,

2. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως μέλος,

3. ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ, λιμενάρχης Ίου, ως μέλος, Γραμματέας της Επιτροπής είναι η Αγγελική Ψιλλοπούλου, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Ν. Κυκλάδων.

Τα μέλη της Επιτροπής:

4. Ο Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και

5. Ο Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την με αριθμ. σικ. 1704/4.7.2008 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν αποτελώντας την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του ν. 2971 (ΦΕΚ 285Α΄/19.12.2001), σε συνδυασμό με τη με αριθ. 6806/2007 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου, μεταβήκαμε επιτόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και

Λαβόντες υπ' όψη

1. Την από Ιούλιο του 2008 αίτηση καθορισμού του Παναγιώτη Στάθη, των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87), το οποίο συντάχθηκε τον Ιούνιο του 2008, από τον Παναγιώτη

Στάθης, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό σε μία πινακίδα σε κλίμακα 1:1000, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 10.7.2008 από την Βασιλική Κηπιρτίδου, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων.

3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει και τον ν. 1337/1983 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς καθώς και τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του νόμου 2971/2001 και ειδικότερα:

α. Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η παράκτια ζώνη αποτελεί το δυτικό τμήμα του Ακρωτηρίου Αχλάδα.

Η γεωμορφολογία της παράκτιας ζώνης συνίσταται από έδαφος βραχώδες με απότομα πρηνή (νότια), με μεταβαλλόμενα ύψη στέψης από 8-37 μ.

2) Της ακτής συνέχονται εκτάσεις λοφώδεις με τυπική κυκλαδίτικη βλάστηση (πουρνάρια), εκτός σχεδίου με αραιή δόμηση.

3) Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη χαμηλή φυσική βλάστηση (φρύγανα).

4) Σύμφωνα με τα μετεωρολογικά στοιχεία της περιοχής η ακτογραμμή προσβάλλεται εντονότερα από βόρειους-βορειοδυτικούς ανέμους έως και ισχυρούς.

5) Η μορφολογία του πυθμένα συνίσταται από βραχώδες βυθό με απότομα βάθη κοντά στην ακτή. Λαμβάνοντας υπόψη ότι σε περιοχές ακτών με μεγάλες κλίσεις βυθού και αντίστοιχα μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή, όπου ο κυματισμός καλύπτει κατά κανόνα μεγάλο εύρος ακτής προκειμένου να εκτονωθεί. Επίσης το ότι η ύπαρξη βραχώδους πυθμένα με έντονο ανάγλυφο επιδρά στη χάραξη της γραμμής του αιγιαλού, δεδομένου ότι τέτοιου είδους σχηματισμοί επιδρούν στη διαφοροποίηση του κυματικού πεδίου από θέση σε θέση εντός της παράκτιας ζώνης.

6) Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους και ότι το μεγάλο ανάπτυγμα θαλάσσιας έκτασης συμβάλλει στη δημιουργία μεγαλύτερης έντασης κυματικού πεδίου σε σχέση με κλειστές θαλάσσιες περιοχές (όρμους και κόλπους), που έχουν την ίδια ένταση ανέμου.

7) Τη μη ύπαρξη τεχνικών έργων που να υφίστανται νόμιμα.

8) Δεν εντοπίστηκαν στη παράκτια περιοχή άλλοι φυσικοί πόροι.

9) Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

10) Δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα δημόσια κτήματα κάθε κατηγορίας που βρίσκονται, που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

11) Δεν υφίσταται Κτηματολόγιο.

12) Δεν υπάρχουν ευπαθή οικοσυστήματα και προστατευόμενες περιοχές εκτός του ότι το νησί της Ίου έχει χαρακτηριστεί ως περιοχή ιδιαίτερου φυσικού κάλους (ΦΕΚ 763/Δ/ 10.8.1997), αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρά συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 43 =A1, A2, A3,, A34, A35, A36=89.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία 43', A1', A2', A3',, A34', A35', A36', 88'.

Αποφαίνεται ότι δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός.

2. Η ζώνη της παραλίας έχει πλάτος δέκα (10) μέτρα γιατί διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. του ν. 2971/2001.

Δεν υπάρχουν κτίσματα (κατασκευές) στη ζώνη παραλίας.

Η Επιτροπή

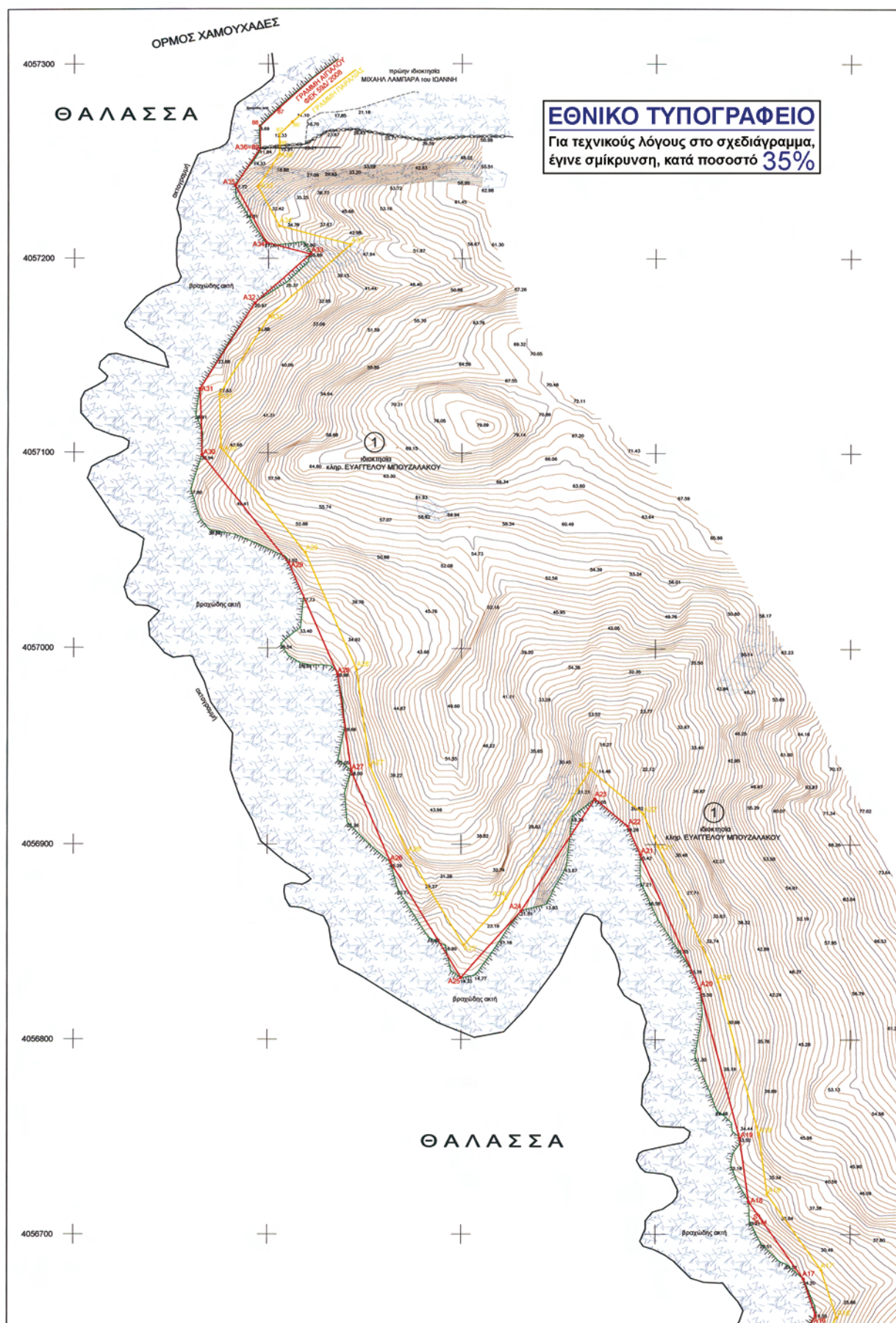
Η Πρόεδρος

ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΙΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

Τα Μέλη

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ, ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ







ΣΥΝΕΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΙΓΑΛΟΥ

Σημείο	X	Y
A1 = 43	620868.25	4056376.21
A2	620833.74	4056385.79
A3	620817.33	4056362.47
A4	620775.39	4056359.56
A5	620766.87	4056381.73
A6	620733.91	4056394.41
A7	620697.35	4056397.34
A8	620688.25	4056398.83
A9	620612.92	4056423.90
A10	620554.71	4056449.06
A11	620494.95	4056473.10
A12	620478.03	4056480.02
A13	620478.99	4056523.14
A14	620522.43	4056573.79
A15	620562.49	4056623.86
A16	620582.25	4056658.71
A17	620578.14	4056677.21
A18	620547.88	4056717.67
A19	620543.33	4056749.58
A20	620522.86	4056826.26
A21	620492.39	4056894.90
A22	620485.71	4056909.47
A23	620468.97	4056923.49
A24	620431.09	4056866.20
A25	620399.78	4056831.62
A26	620363.61	4056890.84
A27	620343.25	4056927.54
A28	620336.16	4056986.81
A29	620310.71	4057043.97
A30	620285.65	4057099.03
A31	620284.84	4057133.26
A32	620283.08	4057177.26
A33	620321.69	4057282.35
A34	620298.87	4057208.26
A35	620282.92	4057237.48
A36=89	620295.74	4057256.57

ΣΥΝΕΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Σημείο	X	Y
A1'	620875.45	4056384.59
A2'	620829.62	4056397.31
A3'	620811.69	4056372.12
A4'	620779.79	4056369.89
A5'	620763.35	4056389.57
A6'	620736.78	4056404.25
A7'	620688.08	4056407.31
A8'	620670.80	4056408.73
A9'	620616.96	4056433.05
A10'	620558.58	4056458.29
A11'	620500.58	4056481.61
A12'	620487.80	4056494.30
A13'	620487.09	4056519.45
A14'	620530.06	4056567.32
A15'	620570.79	4056618.26
A16'	620593.14	4056657.64
A17'	620585.18	4056681.77
A18'	620557.45	4056720.87
A19'	620553.14	4056751.57
A20'	620532.32	4056829.60
A21'	620501.51	4056899.02
A22'	620483.85	4056915.69
A23'	620468.81	4056938.35
A24'	620423.17	4056872.35
A25'	620401.35	4056848.25
A26'	620372.50	4056895.47
A27'	620352.96	4056940.30
A28'	620345.88	4056989.61
A29'	620319.31	4057049.25
A30'	620275.74	4057102.71
A31'	620274.93	4057130.46
A32'	620300.73	4057179.67
A33'	620342.49	4057287.29
A34'	620305.57	4057216.85
A35'	620294.60	4057236.94
A36'	620305.77	4057253.57
88'	620305.74	4057256.68

Απόσπασμα χάρτου κλ. 1:50000 της ΓΥΣ (Φ.Χ. 124_ΙΟΣ)



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

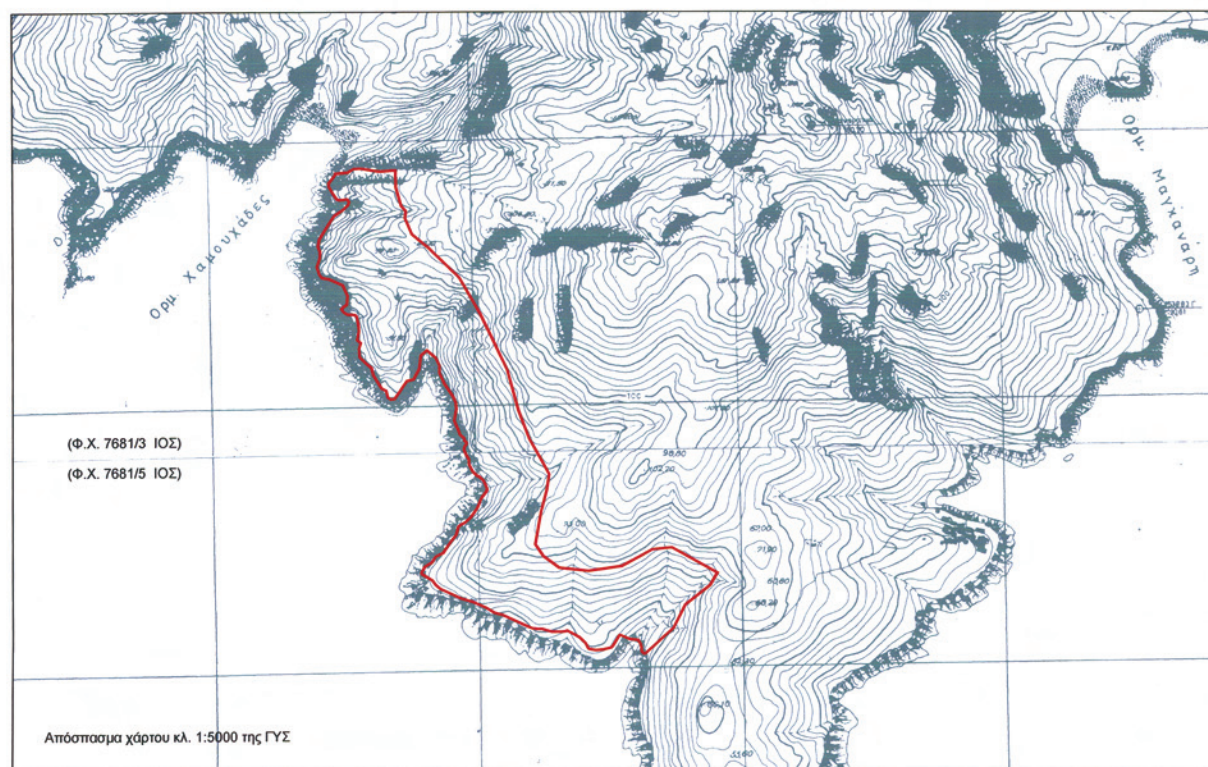
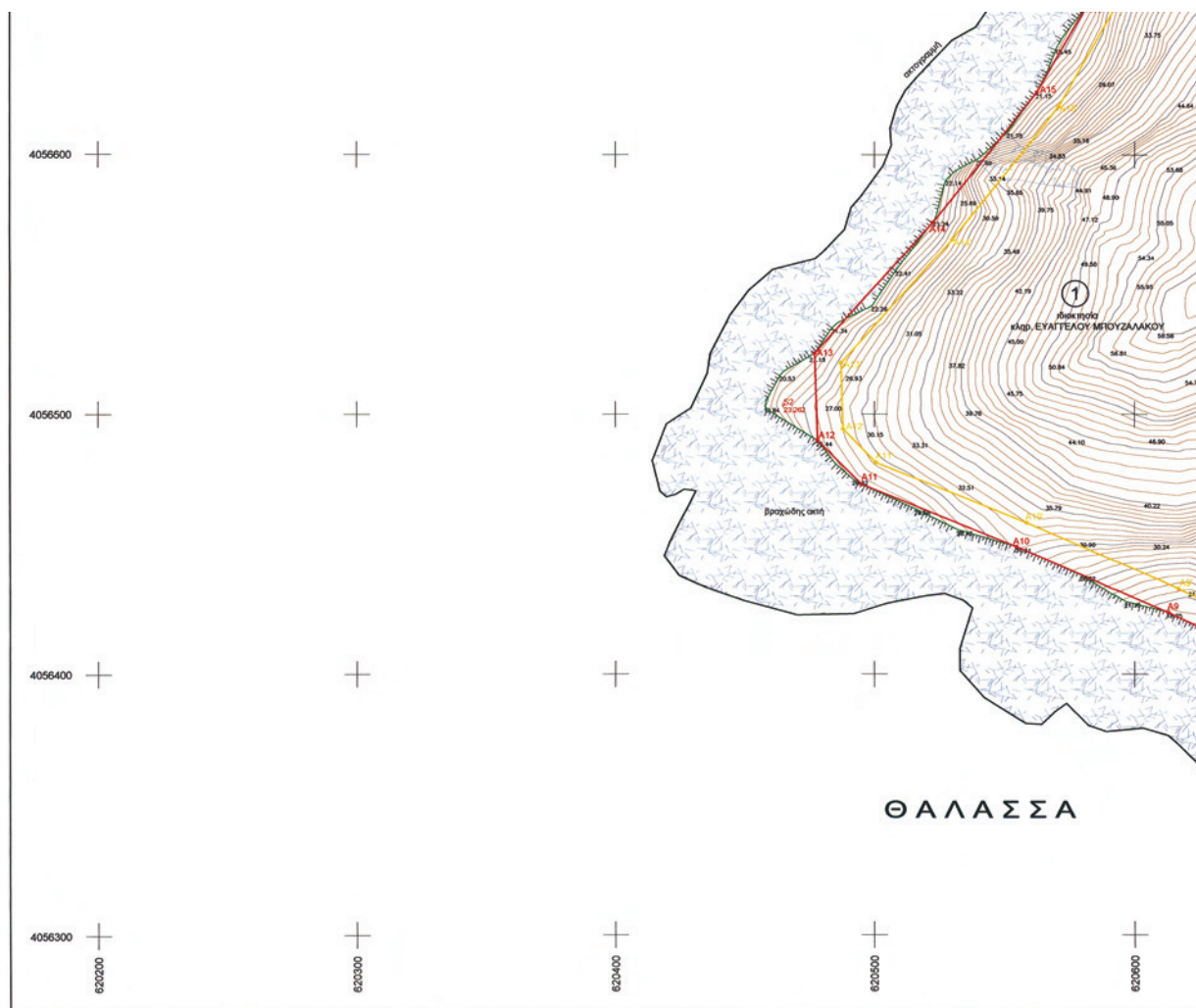
Σημείο	X	Y	H	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
S1	620550.434	4056708.131	25.940	βραχώδιο
S2	620465.047	4056503.421	23.282	βραχώδιο
S3	620779.729	4056378.906	23.648	βραχώδιο
S4	620684.342	4056405.395	25.252	βραχώδιο

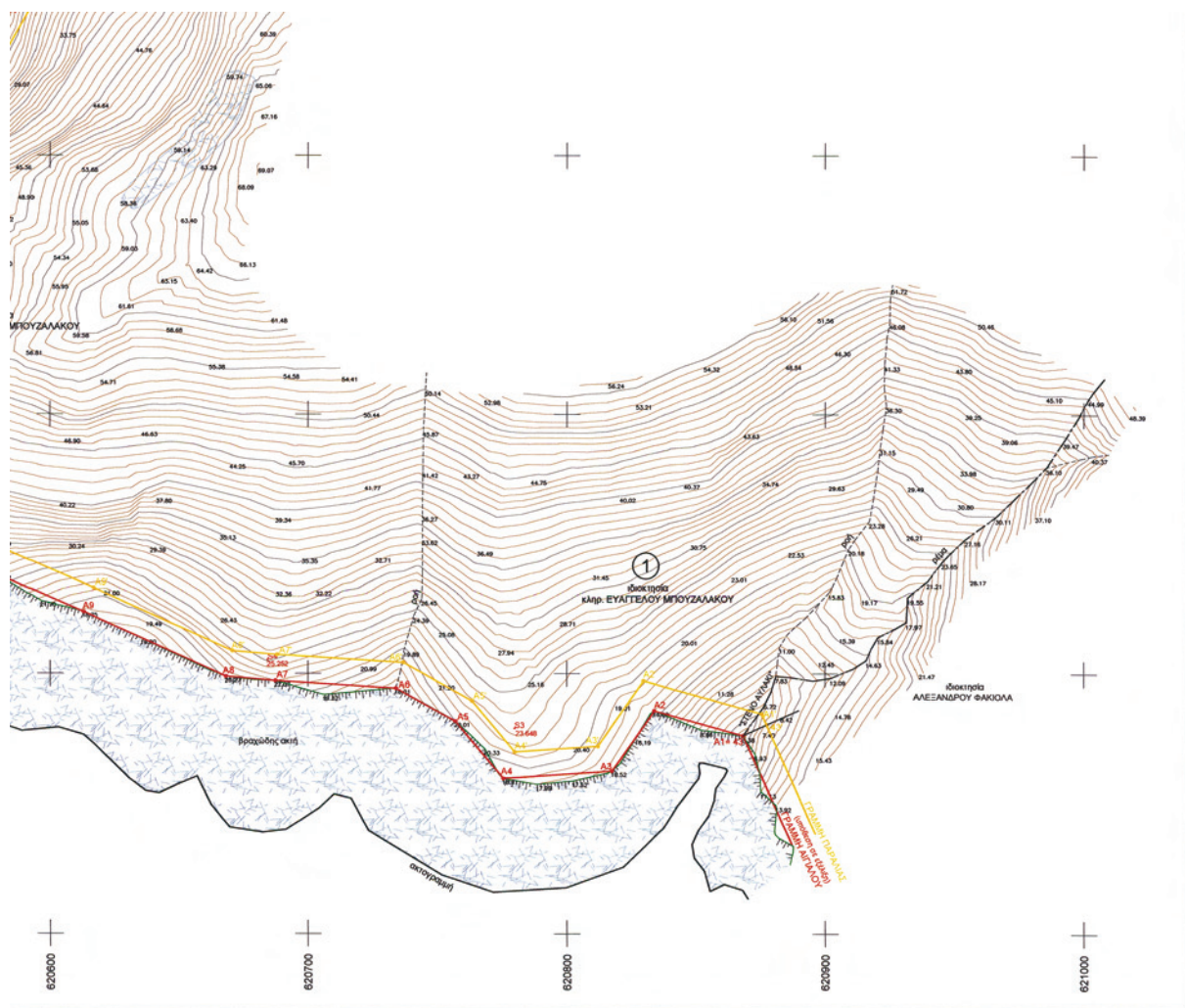
ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

Α/Α ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
1	κ.λπ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΜΠΟΥΖΑΛΑΚΟΥ

Υπόμνημα Συμβόλων

ΓΡΗΓΗΡΗΓΗΓΗΓ	Πρανές		Βράχα - βραχώδης ακτή
-----	όριο βλάστησης		Ισουλές καμπύλες
-----	ξηρολιθά	-----	όριο ιδιοκτησίας
-----	ακτογραμμή	2.88	Υψομετρικό σημείο





ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την από 10-07-2008 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων επαλάου.
- Κόκκινη γραμμή — A1,A2,.....A36 οριογραμμή επαλάου.
Κίτρινη γραμμή — A1',A2',.....A36' οριογραμμή παραλίας.
- Οι κορυφές των οριογραμμών του επαλάου και της παραλίας ορίζονται με συντεταγμένες του Κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου ως ο συνδυασμός πίνακας.
- Η οριογραμμή της παραλίας χαράσσεται σε σταθερή απόσταση 10,00 μ. από την οριογραμμή του επαλάου.

ΙΟΥΣ 10-07-2008
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
Κτηνιακής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων

α. ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΗΠΙΡΤΙΔΟΥ
ΠΕ ΤΟΠΟΓΡ. ΜΗΧ.
ΥΠΟΔ. Κ.Υ.Ν.Κ.

β. ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΡΕΦΕΝΕΣ
ΛΥΧΗΣ ΙΟΥ



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΘΕΣΗ : "ΧΑΜΟΥΧΑΔΕΣ - ΑΚΡ. ΑΧΛΑΔΑ" Ν. ΙΟΥ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΚΥΚΛΑΔΩΝ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : κληρ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΜΠΟΥΖΑΛΑΚΟΥ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Κρατικό Δίκτυο Γ.Υ.Σ.
Σύστημα ΕΓΣΑ 87 Φ.Χ. 1:50.000 Τος (124)

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση στάθμη θάλασσας με εξάρτηση από το
τριγ/κό δίκτυο Γ.Υ.Σ.
Ισοδιάσταση ισοϋψών : 1 μ.

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

Ημερ/νια αποτύπωσης : ΙΟΥΝΙΟΣ 2008

<p>ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ</p> <p>Επί τόπου για την ακρίβεια αποτύπωσης</p> <p>10-07-2008</p>	<p>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</p> <p>Η Προστασμένη Κτηματογίας Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων</p> <p>10-07-2008</p>	<p>Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ</p> <p>ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΣΤΑΘΗΣ</p> <p>ΔΙΔ. ΑΓΡΟΤΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ</p> <p>ΜΕΛΟΣ Δ.Σ. ΔΕΛΤΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΠΣΣ ΑΘ. ΕΛΛΑΔΟΣ</p> <p>Τ.Κ.Α. 115 27 1010 210 6779124</p> <p>ΑΦΜ: 979999999 - ΔΟΥ: ΨΥΧΙΚΟΥ</p> <p>ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΘΗΣ</p>
<p>ΒΑΣΙΛΙΚΑ ΚΗΤΗΡΕΙΟΥ</p> <p>ΠΕ ΚΤΟΡΟΥ ΜΕΣ</p> <p>Τμήα Κ.Υ.Α.Κ</p>	<p>ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΙΣΤΕΛΙΔΟΥ</p> <p>ΠΡΟΕΔΡΑΙΝ</p> <p>Κτηματογίας Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων</p>	

